		•													
		UE SLIP STA	PLE AREA (for additio	nal cross	-ref	erances	3)							
		ISSU	ING CLA	SSIFIC	ATIO	V									
	GINAL				SREFE										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLC												
277	637	277	924	936					Ī						
INTERN	IATIONAL					1									
CLASSI	FICATION	-				\dagger					 				
165	51/08					†			\top						
	1					1									
	1					1									
	1					T			_						
	1			△ Continued on Issue Slip Inside File Jacket											
			INDEX O	CLAIM	<u> </u>										
✓ ≥		gh numeral) (Appea					
aim	Date	Claim		Date	***************************************	ן ו	Claim	T	O Objected Date						
2 2 2	4	멸				1	2	П	\prod^{-}		\prod				

		1	1	_				.J.				ND	EX	OF (CL		AS	nun	ue	0 0	n is	sue	Slip	חו כ	SIC	e F	ile	Ja	cke	t	_
1	••••		•••••	Reje	cted	- ا	(Thu	rough	nume	nal)	. Ca	nce	led			N.		••••	••••	Non	-ele	cted	A.	••••	••••		Ap	pea	١.		
lain		•••••			Da	te	*****	•••••		laim	Tee	stric	780		ato		•••••	••••	•••••	inte]		ence aim	۳	••••	••••		Ob ate		ed		-
T	1	X	12	4	Ī	T	Т	Т	1 F				П	٦Ť	٦			Г		1	۳	T			г	┰┸	T T	"	1	Т	
ᇐ	7	100	_	덥			ı		_	Ig					1			1	l			2			Ì			l	İ	L	
Original	15	5		Ø		-1	ľ			Original			П		- [l		Fla	Original					١			l	
ti		70.2	12	H	\dashv	┿	╅	╫	łF	51	\vdash	\vdash	Н	-+	4	\dashv	-	-	┢	ł	F	101		Ш	L	_		⊢	┖	Ļ	_
đ		╅	Н	\vdash	+	╅	╁	╁	┨┠	52	\vdash	\vdash	\vdash	+	┥	\dashv		_	⊢	1	⊢	102	Н	Н	H	⊢	-	╀	-	┡	-
13		╈	Н	\dashv	\dashv	+	╅	+	1	53	\vdash	Н	\vdash	┰	┪	\dashv	_	-	⊢	1	\vdash	103	-	-	_	-	-	-	⊢	H	
Ų.		╈	Н	\dashv	+	╅	+	╁	1 Ի	54	Н	Н	\vdash	+	╅	-	-		\vdash	ł	⊢	104	Н	-	_	-	Н	-	-	H	
1	_	✝	Н	\dashv	7	+	╅	╅	1 Ի	55	Н	Н		十	┪	-	\dashv	_	-	ł	⊢	105	Н	\vdash	_	⊢	┝	┢	H	⊢	-
Q	15	丅	П	\neg	7	十	1	\top	1	56	Н	Н	\Box	_	+	寸	\neg	_			H	106	Н	\neg	_		H	╁	-	┢	-
7	m	T	П		丁	7	1			57	П		\Box	\neg	1	\neg			_	1		107	\vdash		_	H	H	┢	┢	┢	-
.0		Г	П	\Box	T	T	T	\top	1	58			\Box	\neg	1	\neg						108	Н	\neg		\vdash	-	┢	┢	H	•
19		Г			\Box	T	${ m T}$			59					1	\neg				1		109	П	\neg	_	_		T		f	-
(1)	HΙ	1		_]	\Box	\perp	Ι	L	ΙЕ	60					T				-		Г	110						Г		T	
\mathbb{Q}	₽ı		Ц	_	4	ᆚ	┸	L	L	61					\perp							111									
1		14	Н	4	4	4	┸	4_	ΙL	62	Ц			_	4		_			Ш		112		\Box							•
1		M		4	4	+		4_	-	63	Ц	4	_	_	4	_	4				_	113	\Box	_							_
15	_	٤	듸	4	4	+	+	╀	-	64 65	Щ		4	4	4	4	_	\Box		10		114		_				<u>L</u>		L	
146		Н	1	-	+	+	╀	+-	ΙĿ	66	Н	_	4	4	4	-	4	_	_			115	_	4	_	Щ		Щ		Ц	
17			1	+	╅	╁	╁	╁╌	 -	67	Н		+	+	+	\dashv	-		_		_	116 117	4	-			_	L.,	-	L	
T	ועו	N	=	┪	+	╁	╫	+	-	68	\dashv		\dashv	╁	+	+	-	⊣	-		<u> </u>	118	-	-		_	_		Щ	_	
Ħ	M	N	+	\dashv	╅	+	╁	+	 -	69	\dashv	+	+	+	+	+	┥		\dashv		-	119	+	\dashv	-	-	_	_	\dashv	-	
2		ŭ		+	+	╁	╁	+	⊢	70	-	\dashv	+	+-	╁	┪	╛	┪				120	+	-	┥	\dashv	-	-	\dashv	_	-
惐	_	Ň	┪	7	+	╅	╈	+		71	\dashv	7	\dashv	+	+	+	+	-1	\dashv		-	121	\dashv	┪	┥		-	\dashv	-	_	-
22	Ħ		訂		十	1	╈	T		72	-1	7	\dashv	╈	十	\dashv	\dashv	7	ᅥ			122	\dashv	+	ᅱ	-	\dashv	\dashv	ᅱ	_	-
23	11	T	11	1		1	1			73	7	7	十	\top	†	1	_	7	一	- 1	\neg	123	+	+	7	\dashv	┪	-	-		-
24		Ш	Π	\perp	T		I			74		T	┪	1	T	十	ヿ	\neg	┪		17)	124		1	1						
25	П		ĚΙ				L			75					I		T					125		寸	7	\neg	\neg		\neg		•
×	Ł	M	4	1	1	L	1	Ш	. <u> </u>	76	\Box				\perp	Ι.	\Box	_]				126		T					\neg		•
2	_	_	4	4	4	1	╀	Ц	\perp	77	4	4	4	_	┸		_	\perp	\Box	ı		127			\perp		\Box				
28 29	L	Н	4	4	- -	╀	╀	Ш		78	4	4	٦.	_	┸	4	1	4	_	ļ		128	\perp	_							_
30	-	Н	-	+	+	╀	1	₩	-	79	4	4		\perp	<u></u>	4	4	_	ᆚ	ļ		129	4	4	4		4	_	4		4
31		Н	+	+	+	╀	╀	Н	-	80 81	-	4	+	+-	+	+	4	4	-1	ŀ	-1	130	4	4	4	4	4	_	4	_	4
32	Н	\vdash	-+	+	╫	+-	╀	+- $ $	\vdash	82	-+	4	+	+-	╀	+	+	\dashv	-	ŀ		131	4	4	4	-	4	-	4		4
33	H	Н	╅	╫	╫	┿	╀	H	\vdash	83	+	+	+	+	╀	╁	+	┵	-1	ŀ	\dashv	133	+	+	4	-		-	-	_	4
34	Н	\dashv	╅	╅	╁	+-	┿	Н	-	84	╅	┰		┰	╁	╁	+	+	\dashv	ŀ	\dashv	134	+	┿	+	+	\dashv	┥	+	_	1
35	Н	\dashv	+	十	+-	+	+-	Н	\vdash	85	十	+	+	╅╌	╁	╅	╁	+	\dashv	ŀ		135	+	┿	+	\dashv	\dashv	┪	┥	_	ł
36			\top	1	+	1	1	П		86	╅	$^{+}$	+	+	╁	+	+	╅	⊣	ŀ	ᅥ	136	+	╁	+	+	+	+	╅	-	
37	П	T	7	1	\top	T	1	П		87	十	7	+	+	T	十	十	+	٦	ı	7	137	\top	+	+	+	7	7	十	٦	1
38		اه	T	F]	Τ		П		88	十	\top	\top	\top	T	\top	+	+	┨	ı	7	138	\dashv	+	T	7	+	7	+		١
39		\Box	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	I	\mathbf{I}	L	Г	\square		89										Ţ		139	十	T	\dagger	7	7	7	\forall		j
40		\perp I	\perp	I	\perp	Γ				90		1				I	I					140	丁	J	1	_	_	1	1		١
41	Ц	4	\perp	Ť.	L	1	\Box	П		91	\perp	\perp	\perp		Γ	Ι	$oldsymbol{\mathbb{I}}$					141	I	I	I	\Box					j
42	Ц	\perp	\perp	+	1	1	_	Ц		92	4	\perp	\perp	1	L	Ţ	1	I	_]		_	142	\perp	Ι	\perp	\Box	\Box	$oxed{J}$			ĺ
43 44		-	1	1	-	1	-	Ш	\perp	93	4	1	\perp	\perp	L	1	Ţ	\perp	╝			143	\perp	\perp	I	\bot	\perp	\perp	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		ĺ
45	Н	+	+	+	+	╀	├-	H	\vdash	94	\bot	4	_ _	4	1	4	1	1	4	L		144	1	1	1	4		\downarrow	4		ļ
46	4	+	+	+	+-	╀-	-	Н	ш	95	+	4	_	+	┞	+	1	4		1		145	1	1	1	4	1	1	1		ĺ
47	4	+	+	+	╀	+	⊢	Н	H	96 97	+	+	-	+	1	+	1	1	-	L		146	4	4	4	4	4	4	4	_	ļ
48	-+	+	+	╁	+-	╀	\vdash	H	H	98	+	+	+	+	1	+	+	+	4	-	1.	147	+	+	4	4	4	4	4	4	ŀ
49	+	┰	+	+	+	╁	\vdash	Н	H	99	+	+	+	+-	╀	╀	+	+	\dashv	ŀ		148 149	+	+	+	+	+	+	+	4	ŀ
50	+	+	╁	+	+	+-	╂╌┤	Н	H	100	+	+	+-	+	┝	╁	+	+	\dashv	ŀ		150	+	+	4	+	+	+	+	4	ŀ
	_4	ㅗ		_	-			ي	150				٠.		Ц,	1	丄		٢	Ļ	_	ابد.	Т.		丄	\perp		_L	ᆚ		Ĺ